



Stadtverwaltung Idstein, Postfach 11 40, 65501 Idstein

Ordnungsamt
z. Hd. Frau Pfirrmann
Im Hause



Der Magistrat

65510 Idstein, Rathaus
König-Adolf-Platz 2
Bau- und Planungsamt
Telefon: +49 6126 780
Durchwahl: +496126 78-429
Telefax: +49 6126 78-9429
Öffnungszeiten:
Mo. - Fr.: 8.00 - 12.00 Uhr
Do.: 8.00 - 12.00 u. 15.00 - 18.00 Uhr
und nach Vereinbarung
Sachbearbeitung: Helmut Wecker
E-Mail: Helmut.Wecker@idstein.de
www.idstein.de

Ihr Schreiben vom

Ihr Zeichen

Unser Zeichen
43/Wk

Datum
30. Juni 2020

Nutzung der Dorfgemeinschaftshäuser und Gemeindehallen der Stadt Idstein

Sehr geehrte Frau Pfirrmann,

Ihrem Antrag entsprechend stellen wir dem Ordnungsamt am **Sonntag, den 14.03.2021** für die Kommunalwahl entsprechende Räumlichkeiten in unseren städtischen Dorfgemeinschaftshäusern und Gemeindehallen zur Verfügung.

Der Herrenspeicher wurde in den vergangenen Jahren für „Wahlen“ nicht eingesetzt. Wir gehen somit davon aus, dass dieser auch für die o. g. Wahl nicht benötigt wird.

Für die Nutzung gilt die Hausordnung für die Gemeinschaftseinrichtungen der Stadt Idstein. Da es sich um eine städtische Veranstaltung handelt erfolgt die Reinigung der genutzten Räume durch die Hallenwartin / den Hallenwart.

Es ist in Abstimmung mit der Hallenwartin / dem Hallenwart dafür Sorge zu tragen, dass die Fluchtwege und Notausgänge im Innen- und Außenbereich der Gemeinschaftshäuser freigehalten werden.

Für die Nutzung ist pro Dorfgemeinschaftshaus / Gemeindehalle eine pauschale Gebühr in Höhe von 50,00 € zu zahlen. Die Rechnung erhalten Sie nach der Veranstaltung.

Der bei der Veranstaltung anfallende Müll ist von dem Veranstalter mitzunehmen und gemäß den Richtlinien über die Müllentsorgung des Rheingau-Taunus-Kreises zu entsorgen.

Wir wünschen einen guten Verlauf der Veranstaltung.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Wecker

ÖFFENTLICHE BEKANNTMACHUNG DER STADT IDSTEIN

Anpassung der Mehrwertsteuer gemäß Konjunkturpaket des Bundes

Die vom Bund beschlossene Anpassung des reduzierten Umsatzsteuersatzes in der Zeit zwischen dem 1. Juli und dem 31. Dezember 2020 wirkt sich auch auf die Gebühr für das Trinkwasser aus. Statt wie bisher 7% MwSt., werden ab Juli entsprechend 5% MwSt. für Trinkwasser fällig.

Somit reduziert sich die Gebühr für 1 cbm Trinkwasser von brutto 2,66 € auf brutto 2,61 €.

Eine Zwischenablesung ist nicht notwendig, die Gutschrift aus der Mehrwertsteuersenkung erfolgt automatisch im Rahmen der Jahresverbrauchsabrechnung.

Aus verfahrenstechnischen Gründen behalten die vorliegenden Bescheide mit den bereits festgesetzten Vorauszahlungen für den Trinkwasserbezug ihre Rechtskraft und somit werden die Abschlagszahlungen zu den angekündigten Terminen und in der angekündigten Höhe fällig.

Auch die Vorauszahlungen für den Wasserbezug nach dem 30. Juni 2020 werden mit 7% MwSt. angefordert.

Die Anwendung des verminderten Mehrwertsteuersatzes auf den Umsatz 2020 erfolgt rückwirkend im Rahmen der Jahresabrechnung.

Auch bei anderen städtischen Leistungen wie beispielsweise Vermietungen wird der Mehrwertsteuersatz gemäß der geltenden bundesweiten Regeln angepasst.

Idstein, den 1. Juli 2020

Der Magistrat
der Stadt Idstein
Im Auftrag



I. Fuchs
Stellv. Betriebsleiterin

Verz. Nr. 3570
Ausgehängt am 16.07.2020
Abgenommen am

ÖFFENTLICHE BEKANNTMACHUNG DER STADT IDSTEIN

Trinkwasserversorgung Idstein; Informationen zur Wasserqualität 2020

Am 5. Mai 2007 ist das neue Gesetz über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln (WRMG) in Kraft getreten. Statt der bisher üblichen vier Wasserhärtebereiche gelten nur noch drei. Weiterhin wurden die Härtebereiche an europäische Standards angepasst und die Angabe "Grad deutscher Härte" (° dH) durch die Angabe "Millimol Calciumcarbonat je Liter (mmol/l)" ersetzt.

Wasserhärtebereiche:

Weich	entspricht	< 1,5 mmol/l	entspricht	< 8,4 ° dH
Mittel	entspricht	1,5 - 2,5 mmol/l	entspricht	8,4 – 14 ° dH
Hart	entspricht	> 2,5 mmol/l	entspricht	> 14 ° dH

Entsprechend den Bestimmungen in § 21 der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) 2001 in Verbindung mit § 9 des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes über die Umweltverträglichkeit von Wasch- und Reinigungsmitteln vom 29. April 2007 geben wir nachstehend die wichtigsten Parameter des Trinkwassers im Versorgungsgebiet der Stadtwerke Idstein bekannt.

Versorgungsbereich	°d. H. Gesamthärte	Gesamthärte als Calcium- carbonat mmol/l	Härtebereich	pH-Wert Grenzwert 6,5 - 9,5	Leitfähigkeit µS/cm bei 20 °C Grenzwert (2.500 µS/cm)
Idstein-Kern - Tiefzone	14,60°	2,60	hart	7,65	655
Idstein-Kern - Mittelzone	13,60°	2,42	mittel	7,57	538
Idstein-Kern - Hochzone I	16,70°	2,98	hart	7,46	630
Idstein-Kern - Hochzone II	16,20°	2,89	hart	7,56	630
Dasbach und Lenzhahn	6,60°	1,17	weich	8,14	274
Ehrenbach	10,50°	1,87	mittel	7,80	397
Eschenhahn	7,80°	1,39	weich	8,01	297
Heftrich	13,10°	2,34	mittel	7,67	531
Kröftel	5,90°	1,06	weich	8,17	240
Nieder und Oberauroff	12,00°	2,14	mittel	7,76	603
Nieder - Oberrod	4,70°	0,84	weich	8,70	362
Walsdorf	9,50°	1,70	mittel	7,87	379
Wörsdorf	13,30°	2,37	mittel	7,68	509

Bei dem Wert "Härtebereich" handelt es sich um eine festgestellte Größe am Tag der Untersuchung. Wir weisen darauf hin, dass der komplette Versorgungsbereich der Stadt Idstein mit Mischwasser versorgt wird und deshalb je nach Mischungsverhältnis die Werte leicht variieren können.

Nachfolgend die wichtigsten Parameter gemäß den Analysen vom Leitungswasser:

Idstein-Kernstadt

Ortsnetz	Einheit	Grenzwert	Idstein – Kernstadt Tiefzone	Idstein – Kernstadt Mittelzone	Idstein – Kernstadt Hochzone I	Idstein – Kernstadt Hochzone II
Fluorid	mg/l	1,5	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2
Nitrat	mg/l	50	18,0	6,5	4,7	5,0
Arsen	mg/l	0,01	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001
Nitrit	mg/l	0,5	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02
Chlorid	mg/l	250	76,0	25,0	34,5	39,8
Eisen	mg/l	0,2	< 0,01	< 0,01	< 0,01	0,01
Mangan	mg/l	0,05	< 0,005	0,006	< 0,005	< 0,005
Natrium	mg/l	200	22,0	12,0	14,9	14,4
Sulfat	mg/l	250	45	51	64	75
Calcium	mg/l	-	67,0	68,0	90,6	73,9
Kalium	mg/l	-	1,8	1,8	2,4	2,1
Magnesium	mg/l	-	22,6	17,5	17,6	25,5

Idstein-Stadtteile

Ortsnetz	Einheit	Grenzwert	Dasbach u. Lenzhahn	Ehrenbach	Eschenhahn	Heftrich	Kröftel	Nieder- u. Oberauroff	Nieder-Oberrod	Walsdorf	Wörsdorf
Fluorid	mg/l	1,5	< 0,3	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,2	< 0,20
Nitrat	mg/l	50	< 0,2	15,5	4,8	5,0	12,4	5,4	12,9	6,4	11,6
Arsen	mg/l	0,01	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001	< 0,001
Nitrit	mg/l	0,5	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02
Chlorid	mg/l	250	18,7	16,4	10,6	26,1	5,2	21,4	68,4	19,1	37,9
Eisen	mg/l	0,2	< 0,01	0,02	0,01	0,03	< 0,01	0,03	< 0,01	< 0,01	< 0,01
Mangan	mg/l	0,05	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005
Natrium	mg/l	200	7,6	10,4	8,6	18,8	7,3	14,7	33,2	10,6	13,3
Sulfat	mg/l	250	3	38	35	61	17	37	19	35	44
Calcium	mg/l	-	28,7	51,3	36,7	63,9	27,2	50,5	20,7	47,3	65,4
Kalium	mg/l	-	0,8	1,4	0,8	2,0	0,6	1,0	1,2	1,1	1,6
Magnesium	mg/l	-	11,0	14,3	11,6	18,1	9,2	21,4	7,9	12,7	18,0

Zusätzlich zu den oben angegebenen Parametern wurde das Trinkwasser in den einzelnen Ortsnetzen noch auf folgende Parameter hin untersucht:

Mikrobiologie (Coliforme, Escherichia coli, Koloniezahlen, z. T. Enterokokken und Clostridium perfringens), Benzol, Bor, Bromat, Chrom, Cyanide, 1,2-Dichlorethan, Quecksilber, Selen, Trichlorethan, Terachlorethan, Antimon, Blei, Cadmium, Kupfer, Nickel, Benzole, Trichlormethan, Bromdichlormethan, Dibromchlormethan, Tribrommethan, Vinylchlorid, Aluminium, Ammonium, Trübung, Geruch, Base- und Säurekapazitäten, Calcitlösevermögen, gel. Kohlendioxid.

Die Wasserversorgung der Idstein-Kernstadt erfolgt über vier Versorgungszonen:

Tiefzone

Schlossgasse, Am Hexenturm, Schulgasse, Limburger Straße, Jack-Wolfskin-Kreisel, Teile der Maximilianstraße, Saarbrücker Platz, Saarbrücker Weg, Teile des Weilburger Weges, Usinger Weg, Fürstin-Henriette-Dorothea-Weg, Hedwig-Dohm-Weg, Pauline-Herber-Weg, Haynweg, Helene-Lange-Weg, Teile des Johann-Walter-Weges, Dammühlenweg, Im Hahnstück, Im Altenhof, Gerberweg, Am Ackergrund, Hans-Nitsche-Straße, Am Itzelgrund, Magdeburgstraße, Teile der Eichendorffstraße, Teile der Straße Am Rödchen, Ziemerweg, Teile der Friedensstraße, Teile der Bahnhofstraße, Teile der Wagenerstraße, Teile der Straße Im Hopfenstück, Gerichtsstraße, Teile der Wiesbadener Straße, Schillerstraße, Lautzstraße, Teile der Straße In der Ritzbach, Ferdinand-Abt-Straße, Diehlstraße, Frickhöfferstraße, Albrechtstraße, Teile der Friedrich-Ebert-Straße, Veitenmühlweg, Veitenmühlberg, Teile der Grunerstraße, Teile des Kirmsseweges, Obergasse, Albert-Schweitzer-Straße, Martin-Luther-Straße, Löhergasse, Löherplatz, Schulze-Delitzsch-Straße, Rodergasse, König-Adolf-Platz, Himmelsgasse, Felix-Lahnstein-Straße, Kaffeegasse, Zuckerberg, Schäfergasse, Kleine Borngasse, Marktplatz, Kreuzgasse, Weiherwiese, Kreuzahlen, Teile der Straße Am Tiergarten.

Mittelzone

Teile der Wiesbadener Straße, Teile der Bahnhofstraße, Teile der Wagenerstraße, Teile der Friedensstraße, Teile der Stolzweise, Teile der Hermann-Löns-Straße, Im Güldenstück, Ernst-Töpfer-Straße, Graf-Gerlach-Straße, Fürst-August-Straße, Teile der Wagenerstraße, Teile der Bahnhofstraße, Franz-Vietor-Straße, Brauereiweg, Teile der Straße In der Ritzbach, Stettiner Straße, Teile der Friedrich-Ebert-Straße, Am Versuchsfeld, Karlsbader Straße, Königsberger Straße, Danziger Straße, Egerlandstraße, Buchenweg, Breslauer Straße, Birkenweg, Eichenweg, Lindenweg, Tannenweg, Fichtenweg, Holunderweg, Kiefernweg, Lärchenweg, Ahornweg, Kastanienweg, In der Eisenbach, Robert-Koch-Straße, Rudolf-Virchow-Straße, Henri-Dunant-Allee, Marie-Curie-Straße, Paul-Ehrlich-Straße, Erlenweg, Espenweg, Akazienweg, Ulmenweg, Teile der Grunerstraße, Teile des Kirmsseweges, Im Rauental, Am Bahnhof, Taubenberg, Schöne Aussicht, Seelbacher Straße, Dasbacher Weg, Am Friedhof, Escher Straße, Steinkaut, Heftricher Straße, Siedlung Landauer, Teile der Straße Am Tiergarten, Großer Feldbergweg, Feldbergweg, Altkönigweg, Bermbacher Weg, Saalburgweg, Höhenweg, Schützenhausstraße, Himmelsbornweg, Zinsgrabenweg.

Hochzone I

Teile der Eichendorffstraße, Teile der Straße Am Rödchen, Bettine-von-Armin-Weg, Bertha-von-Suttner-Weg, Teile der Maximilianstraße, Teile des Johann-Walter-Weges, Ludwigstraße, Luxemburger Allee, Telco Kreisel, Rudolfstraße, Christopf-Labhart-Weg, Deningerstraße, Walramstraße, Weldertstraße, Diezer Weg, Teile der Friedensstraße, Wilhelm-Kappus-Weg, Berliner Straße, Alte Poststraße, Teile der Stolzweise, Teile der Hermann-Löns-Straße, Auf der Au, Rudolf-Dietz-Straße, Am Güterbahnhof, Am Weißen Stein, Hertastraße, Oranienstraße, Nassauer Straße, Black-und-Decker-Straße, Im Heidestück, Richard-Klinger-Straße, Cunoweg, Buchwiese, Am Frauwald, Am Wörtzgarten.

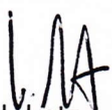
Hochzone II

Im Forst, Burchter Straße, Zwijndrechter Straße, Im Vorderlenzen, Jeckelsgraben, Dietrich-Bonhoeffer-Straße, Graf-von-Stauffenberg-Straße, Vlijmener Straße, Glaskopfweg, Geschwister-Scholl-Straße, Heinrich-Heine-Straße, Thomas-Mann-Straße, Adalbert-Stifter-Straße, Rossertweg, Am Gänsberg, Carl-Jakob-Frankenbach-Weg, Johann-Andreas-Ritzhaub-Weg, Theodor-Fliedner-Straße, Konrad-Adenauer-Straße, Sebastian-Stosskopf-Weg, Lanaer Straße, Adolf-Kolping-Weg, Im Hinterlenzen, Johann-Georg-Hagelgans-Weg, Uglitscher Straße, Willy-Schreier-Straße, Elisabeth-Selbert-Straße, Im Füllenschlag, Charlotte-Rosenthal-Straße, Loni-Franz-Straße, Agnes-Kindermann-Straße, Albert-Kaus-Weg, Elisabeth-Schwarzhaupt-Weg, Drosselweg, Finkenweg, Kranichweg, Kuckuckweg, Sperberweg, Habichtweg, Bussardweg, Falkenweg, Bad Sodener Straße, Bad Homburger Straße, Königsteiner Straße, Auf der Bockshahn, Schmittener Weg, Eppsteiner Weg, Kronberger Straße.

Nach der gültigen Trinkwasserverordnung wurden bei den einzelnen Parametern die EG-Höchstgrenzwerte nicht überschritten, so dass bezüglich der Wasserqualität keine Bedenken bestehen.

Idstein, den 30. Juni 2020

Der Magistrat der Stadt Idstein
Stadtwerke


U. Lotz
Stellv. Betriebsleiter

Verz. Nr. 3541
Ausgehängt am 16.07.2020
Abgenommen am