

Datenblatt 5 - Konzessionserneuerung Tiefbrunnen Landwirtschaft

gemäß Dekret des Direktors der Landesagentur für Umwelt Nr. 13214/2015

Bezeichnung: Kurzbezeichnung: TL

Katastralgemeinde: Grundparzelle /
Bauparzelle:

Meereshöhe:

UTM Koordinaten: X Y

Baujahr:

Bohrungstiefe ab Brunnenkopf m

Tiefe der Pumpe ab Brunnenkopf m

Ruhewasserspiegel unter Brunnenkopf m

Pumpentyp: Tauchpumpe Saugpumpe Wellenpumpe mit Winkelgetriebe

Antrieb: elektrisch Dieselmotor Zapfwelle

pumpe: Fabrikat

Typ

Leistung KW

Förderhöhe H m

Fördermenge Q l/s

Baujahr

Treibstofflager: Oberirdischer Tank: l Auffangwanne: vorhanden Nicht vorhanden

Eingegrabener Tank: l doppelwandig: ja nein

Brunnenvorschacht: begehbar? ja nein Peilrohr vorhanden: ja nein

Brunnenrohr: verschraubt geschweißt Material

Brunnenkopf dicht? ja nein

Verschlusskappen für: Öffnung und Belüftung Öffnung Peilrohr

Montage- und Einstiegsöffnung getrennt gemeinsam

verschießbar? ja nein dicht? ja nein

Ablauf Brunnenspülwasser ja nein Ableitung Spülwasser

Erosionsgefahr aufgrund des Wassers: ja nein Froschklappe

Wasserzähler: genormt Geeicht Datum plombiert
 funktionstüchtig nicht funktionstüchtig

Elektroanlage vorhanden ja nein

Konformitätserklärung Elektroanlage:

vorhanden: Techniker / Unternehmen

Nicht vorhanden  Überprüfung der Elektroanlage

Eventuelle Anpassung an die geltenden Bestimmungen und Konformitätserklärung

Überprüfung Elektroanlage Techniker Datum

Kamerainpektion: Datum Ergebnis

Armaturen (manuell):

<input type="checkbox"/> Schieber	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> Probeentnahmehahn	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> Rückflussverhinderer	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> Be-/Entlüfter	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> Wasserzähler	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> Filter	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig
<input type="checkbox"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> funktionstüchtig	<input type="checkbox"/> nicht funktionstüchtig

Allgemeiner Zustand des Bauwerkes:

Entspricht den Erfordernissen von Funktionstüchtigkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit
 sanierungsbedürftig – Maßnahmen unten beschreiben oder in Anlage
 nicht sanierbar – Projekt mit Zeitplan liegt bei

Anmerkungen:

Maßnahmen Tiefbrunnen:

Hinweis: Es werden hier alle Maßnahmen inkl. der Durchführungszeiträume für diesen Anlagenteil aufgelistet (laut heutigem Wissensstand), welche für die regulären Betrieb der Gesamtanlage für die nächsten 10 Jahre zwingend notwendig sind. (Beginnend mit ersten durchzuführenden Maßnahmen).

Sanierungsmaßnahmen? nein ja, folgende (mit Zeitplan):

wichtige Überprüfungs- und Wartungsintervalle:

Anlagen:

Projekt mit Zeitplan (falls vorgesehen)

Fotos