

دفترچه نظارت طرح آبیاری تحت فشار .....

### مشخصات پروژه

نام و نام خانوادگی نماینده طرح / نام شرکت	کد پروژه در سامانه	تاریخ تشکیل پرونده
شهرستان	روستا	مساحت طرح
نوع سیستم	مساحت موضعی	مساحت بارانی
مساحت کم فشار	الگوی کشت	تعداد شرکاء
هزینه کل (برآورد اولیه طرح)(ریال)	مبلغ معرفی نامه بلاعوض (ریال)	مبلغ معرفی نامه آورده شخص(ریال)
تاریخ تایید کمیته فنی	تاریخ تایید کمیته سرمایه گذاری	تاریخ ارجاع به موسسه عامل
تاریخ عقد قرارداد با پیمانکار	تاریخ شروع عملیات اجرایی	تاریخ پایان عملیات اجرایی
مجری طرح (پیمانکار)	مشاور ناظر طرح	محل تامین اعتبار
ردیف تامین اعتبار	سایر	

---

## فرم شماره (۲۰) صور تجلیسه تحويل زمین

---

کد پروژه:

نام بهره بردار:

مشخصات جغرافیایی پروژه (UTM):

شرکت طراح:

پیمانکار طرح:

دستگاه نظارت:

تصویب کننده طرح:

مشخصات فیزیکی طرح:

مشخصات مالی طرح (ریال):

نوع سامانه:

کمک بلاعوض دولتی:

مساحت زیر پوشش:

وام بانکی از محل تبصره:

به مبلغ: ..... ریال

نوع محصول:

سهم آورده شخصی:

جمع کل هزینه اجرای طرح:

در تاریخ / / محل پروژه مذکور مورد بازدید قرار گرفته و پس از تطبیق آن با مشخصات مندرج در طرح مصوب  
جهت شروع عملیات اجرایی به پیمانکار تحويل گردید.

نام و نام خانوادگی

مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان یا نماینده وی

امضاء

نام و نام خانوادگی

بهره بردار (متقارضی)

امضاء

نام و نام خانوادگی

نماینده شرکت ناظر

امضاء

نام و نام خانوادگی

نماینده شرکت پیمانکار

امضاء

تصروفات متقارضی در محل مورد نظر بنا بر ادعای وی صور تجلیسه گردیده و این امر هیچگونه تاییدی بر مالکیت  
مشارالیه ندارد.

---

## فرم شماره (۶): بازدید از محل و بررسی وضعیت آب و خاک

(شناسایی و معرفی اراضی مناسب اجرای سامانه های نوین آبیاری)

### 1- مشخصات جغرافیایی:

استان: شهرستان: منطقه:

بخش: روستا: نام مزرعه: آدرس:

ابعاد و مساحت زمین:

کروکی زمین با ابعاد و موقعیت منبع آب، همچنین کروکی موقعیت محل ضمیمه شود(در فرم شماره ۲).

### 2-مشخصات مالک و نوع مالکیت:

نام و نام خانوادگی: نام پدر: شماره شناسنامه: کد/شناسه ملی:

صادره از: نام شرکت:

مالکیت:  شخصی  مشاعی  تعاونی  سایر (ذکر شود)

### 3-مشخصات آب:

#### الف- منبع آب

چاه  عمیق: نیمه عمیق:

رودخانه  دائم: فصلی:

کanal  پوشش شده: خاکی:

چشمeh  قنات: غیره:

#### ب- میزان آب و روش آبیاری

دبی آب بر اساس پروانه بهره برداری (لیتر بر ثانیه:)

نحوه توزیع آب  دائم  / نوبتی

روش آبیاری مورد نظر بهره بردار:

بارانی  از نوع:

موضعی  از نوع:

ج- کیفیت آب

شور  لب شور  شیرین

گل آلود (رودخانه)  ماسه دار  زلال

4 مشخصات خاک:

الف- بافت خاک

سبک  متوسط  سنگین

ب- عمق خاک زراعی ..... سانتی متر

ج- سایر عوامل مشهود: (راه، قلوه سنگ، شوره زار،... توضیح داده میشود)

5 مشخصات گیاه:

الف- زراعت

میزان سطح زیر کشت: درصد ترکیب کشت: سطح آیش:

تناوب متداول: متوسط عملکرد با روش آبیاری فعلی:

ب- باغ

میزان سطح زیرکشت: درصد ترکیب کشت باغ:

سن درختان: فاصله درختها در ردیف: فاصله ردیف ها:

طول متوسط خطوط کشت: طول فصل و ماههای رشد:

متوسط عملکرد با روش آبیاری فعلی:

6- مشخصات توپوگرافی:

-شیب-

یکنواخت: غیر یکنواخت:

جهت: مقدار (درصد)

7مشخصات جوی و اقلیمی: (طبق گزارش هواشناسی )

حداکثر درجه حرارت: حداقل درجه حرارت:

روزهای یخbandان: تعداد: روز تاریخ:

میزان بارندگی سالیانه: میزان رطوبت نسبی هوا: میزان تبخیر در منطقه:

وضعیت باد در طول فصل زراعی      آرام       شدید

جهت وزش باد غالب:

8-امکانات موجود در محل:

دیزل ژنراتور،  برق منطقهای ۳ فاز،  برق منطقهای تک فاز

سایر امکانات و تجهیزات موجود:

9- هدف از انتخاب سامانه های نوین آبیاری:

صرفه جویی در مصرف آب توسعه سطح زیرکشت

افزایش تولید صرفه جویی در هزینه ها

سهولت در عملیات کشاورزی آبیاری تکمیلی

جلوگیری از یخندهان (خنک نمودن فضای اطراف گیاه)

موارد دیگر:

10- سایر موارد موثر در طرح (مسائل خاص منطقه، مسائل و مشکالت اجتماعی و اقتصادی و...)...

11- نام و نام خانوادگی مالک اراضی: امضا :

12- نظریات و پیشنهادات کارشناسی:

13- آیا با توجه به موارد یاد شده مطالعات اجرای سامانه های نوین آبیاری در این اراضی ادامه یابد؟  بله  خیر

نام و نام خانوادگی کارشناس: سمت: تخصص:

محل خدمت: تاریخ بازدید: امضا کارشناس:

کروکی زمین با درج ابعاد روی آن و موقعیت منبع آب:

کروکی موقعیت محلی زمین و راههای دستیابی:

تذکر: اطلاعات مندرج در پرسشنامه حاضر قابل استناد برای مشاورین، پیمانکاران و... نمیباشد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان (مهر و امضا)

## فرم شماره ۹ : تأییدیه کمیته فنی

جلسه کمیته فنی در مورخه / / در محل ..... تشکیل و طرح سامانه های نوین آبیاری با مشخصات زیر به تصویب امضاکنندگان رسید.

۱. نام و نام خانوادگی متقاضی.....

۲. مساحت طرح ..... هکتار

۳. دبی منطبق با پروانه بهره برداری:

۴. الگوی کشت تأیید شده:

۵. نوع روش آبیاری طراحی شده:

۶. هزینه کل خرید و اجرای طرح بر حسب ریال:

۷. هزینه واحد سطح بر حسب ریال:

۸. نام شرکت طراح:

تأییدیه اعضاي کمیته فنی

الف - مدیر آب و خاک

ب - کارشناس مسئول سامانه های نوین آبیاری استان

ج - کارشناس آب و خاک شهرستان مربوطه

د - کارشناس نماینده مشاور طراح

ه - کارشناس نماینده مشاور بررسی کننده طرح در صورت وجود

محل درج مهر:

## صور تجلیسه (کارگروه اقتصادی و توسعه سرمایه گذاری) سازمان جهاد کشاورزی استان زنجان

دستور جلسه:

بررسی پرونده آبیاری تحت فشار از محل اعتبارات کمکهای فنی و اعتباری

نوع سیستم آبیاری			محل اجرای طرح		نام متقاضی
کم فشار	بارانی	قطره ای	روستا	شهرستان	
..... هکتار	..... هکتار	..... هکتار			.....

با عنایت به آئین نامه کارگروه اقتصادی و توسعه سرمایه گذاری پرونده متقاضی با توجه به مدارک و مستندات ارائه شده مورد بررسی قرار گرفت و به تصویب اعضاء رسید.

### اعضای کارگروه اقتصادی و توسعه سرمایه گذاری

ردیف	سمت	محل امضاء
۱	رئیس سازمان جهاد کشاورزی (رئیس کارگروه) (حسین جعفری)	
۲	معاون برنامه ریزی و امور اقتصادی سازمان (دبیر کارگروه) (مهدی قهرمانی)	
۳	مدیر آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان (عضو کارگروه) (فریدون داودی)	
۴	مدیر جهاد کشاورزی شهرستان (عضو کارگروه) (.....)	
۵	مدیر عامل صندوق حمایت از توسعه بخش کشاورزی (عضو کارگروه) (محمد اسماعیلی آفتتابدری)	

گزارش نظارتی الف

بروزه آبیاری تحت فشار اراضی آفای

نام پیمانکار:	نام متقاضی:	محل اجراء:	شماره قرارداد:
نام مشاور:	نام بازدید کننده:	سمت:	
پیمانکار:	حضور ندارد <input type="checkbox"/> حضور ندارد <input checked="" type="checkbox"/>		
وضعیت تجهیز کارگاه:	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	رعایت می‌شود <input type="checkbox"/> رعایت نمی‌شود <input checked="" type="checkbox"/>	زمینبندی:
وضعیت معیارهای فنی:	عالی <input type="checkbox"/> خوب <input type="checkbox"/> متوسط <input type="checkbox"/> ضعیف <input type="checkbox"/>	رعایت کارگاه: وضعیت کارگاه فعال <input type="checkbox"/> نیمه فعال <input type="checkbox"/> تعطیل <input checked="" type="checkbox"/>	وضعیت نجیبی:
نتیجه بررسی بازدید کننده:			
۱. تجهیز کارگاه ۲. گچ ریزی خطوط اصلی و فرعی ۳. کنال کشی و حفر ترانشه ۴. رسسه نمودن لوله ها و نصب اتصالات خطوط اصلی و فرعی ۵. احداث خوضجه و تلیسیات پهیاز و ایستگاه کنترل مرکزی در طرح آبیاری المطره ای ۶. تست سیستم و رفع نشتی و بازشدن لحتمالی اتصالات ۷. ریختن خاک سرمهی روی لوله ها و خاک ریزی نهایی ۸. تست نهایی به مدت حداقل ۴۸ ساعت ۹. تحويل موقت پروره			
پیمانکار مکلف به رفع نواقص مندرج بر اساس دستور ناظر می‌باشد.			
-۱	-۲	-۳	-۴
کد تأیین اصلاح شده قبلی			
نحوی اعلام شده پس از			
شماره: مهر و امضای مشاور			

استعلام قیمت لوله

مدیر عامل محترم شرکت پلی اتیلن .....

موضع: استعلام قیمت

با سلام و احترام

با توجه به انجام امور مطالعه و نظارت طرح های آبیاری تحت فشار استان زنجان توسط این مشاور، خواهشمند است دستور فرمایید اقدامات لازم در خصوص صدور پیش‌فاسکتور جهت اقلام مندرج در جدول ذیل به نام کار فرمای طرح ..... صورت پذیرد.

ردیف	جنس لوله	سایز	SDR	فشار	متراز
۱	پلی اتیلن	PE			
۲	پلی اتیلن	PE			
۳	پلی اتیلن	PE			
۴	پلی اتیلن	PE			
۵	پلی اتیلن	PE			
۶	پلی اتیلن	PE			
۷	پلی اتیلن	PE			
۸	پلی اتیلن	PE			
۹	پلی اتیلن	PE			

## ..... مشاور مهندسین کمپنی .....

## بازرسی بر ساخت و تولید لوازم و تجهیزات

مدیر عامل محترم شرکت مپسا

موضوع: درخواست بازرسی لوله‌های پلی‌اتیلنی

با سلام و احترام؛

به پیوست ۱ برگ پیش‌فاکتور/فاکتور خرید لوله‌های پلی‌اتیلنی به شماره مورخ ..... مربوط به طرح آبیاری تخت‌شار اراضی ..... واقع در شهرستان ..... در سایز... میلیمتر بر اساس نامه شماره ۹۴/۳/۷ مورخ ۹۴/۳/۷ مدیریت محترم آب و خاک و امور فنی و مهندسی سازمان جهاد کشاورزی استان زنجان جهت بازرسی و صدور مجوز حمل به حضور ایفاد می‌گردد. خواهشمند است در این خصوص دستور مقتضی را صادر فرمایید.

.....  
شرکت مهندسین مشاور

#### فرم شماره ۵- صور تجلیسه ورود و تحویل لوازم به کارگاه

موضوع قرارداد/پروژه:	شماره پروژه:
مشاور: مهندسین مشاور ...	تاریخ عقد قرارداد:
پیمانکار: شرکت .....	شماره صورتجلسه:
نامینده بهره بردارن:	تاریخ صورتجلسه:

## موضوع صور تجلیسه: تحویل لوازم طرح (ورود به کارگاه)

بدینوسیله امضاء کنندگان ذیل تایید می نمایند که لوازم مشروحه زیر مطابق مشخصات فنی مندرج در فاکتور پیوستی شماره ... تاریخ ... از شرکت/فروشگاه ..... در محل کارگاه شرکت ..... تخلیه و تحويل نماینده آن شرکت گردیده است.

نماینده بھرہ برداران

نماينده پيمانکار

نماينده جهاد کشاورزی

نماينده مشاور

نام و نام خانوادگی امضاء:

نام و نام خانوادگی، میتوانند این را با امضای نام خود تأیید کنند.

سہرستان

نام و نام خانوادگی، مهر و امضاء:

تاریخ:

شماره:

## صور تجلیسه عملیات حفر تراشه

.....	ناظر: شرکت .....	نام بهره بردار:
شرکت مجری:		
روستا:	شهرستان:	استان:

توضیحات:
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

کارشناس ناظر پروژه	کارشناس جهاد کشاورزی	پیمانکار	بهره بردار
نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی
مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء

## تاریخ:

شماره:

صور تجلیسہ اتمام عملیات خاکریزی نهايی

.....	ناظر: شرکت	شرکت مجری:
		نام بهره بردار:
روستا:	شهرستان:	استان:

توضیحات:

کارشناس ناظر پروژه	کارشناس جهاد کشاورزی	پیمانکار	بهره بردار
نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی
مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء

تاریخ:

شماره:

## صور تجلیسه اتمام عملیات گچ ریزی

.....	ناظر: شرکت .....	شرکت مجری: .....
نام بهره بردار: آقای		
روستا:	شهرستان:	استان: زنجان

توضیحات:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

کارشناس ناظر پروژه  
نام و نام خانوادگی  
مهر و امضاء

کارشناس جهاد کشاورزی  
نام و نام خانوادگی  
مهر و امضاء

پیمانکار  
نام و نام خانوادگی  
مهر و امضاء

بهره بردار  
نام و نام خانوادگی  
مهر و امضاء

فرم (۲)

بررسی کیفی اجرای طرح آبیاری تحت فشار آقای ..... (بارانی  قطره ای )

پیمانکار:

روستا:

شهرستان:

نحوه انجام دستور گارگاهی	دستور گارگاهی	کیفیت عملیات		شرح عملیات	تاریخ بازدید	مرحله
		نامناسب	مناسب			
				پیاده کردن مسیر طرح		اول
				عمق و عرض ترانشه		دوم
				ریگلاژ کف ترانشه و آماده سازی بستر		دوم
				ریختن خاک نرم یا سرندي کف ترانشه		دوم
				محل استقرار رایزرها (قطره چکان ها)		دوم
				جوشکاری و نصب لوله پلی اتیلن		دوم
				نصب اتصالات		دوم
				کارگذاری لوله و اتصالات در ترانشه		دوم
				حوضچه پمپاژ و فونداسیون		سوم
				نصب و راه انداری ایستگاه پمپاژ و کنترل مرکزی		چهارم
				ریختن خاک نرم یا سرندي روی لوله		پنجم
				تست شبکه		پنجم
				برگرداندن خاک درون ترانشه		ششم
				نصب خطوط فرعی		هفتم
				راه اندازی طرح		هفتم

توضیحات:

رونوشت:



ناظر پروژه



مدیریت شهرستان



پیمانکار  مدیریت آب و خاک

فرم (۳)

جدول زمان بندی طرح آبیاری تحت فشارآفای ..... (بارانی  قطره ای  )

پیمانکار:

روستا:

شهرستان:

ردیف	شرح عملیات	ماه															
		پنجم			چهارم			سوم			دوم			اول			
دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	دهه	
3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1
																	پیاده کردن مسیر طرح
																	2
																	تهیه و حمل لوازم طرح
																	3
																	حفر ترانشه لوله گذاری
																	4
																	رگلاز و رختن خاک نرم یا سرندی کف ترانشه
																	5
																	لوله گذاری خط اصلی و فرعی و نصب اتصالات
																	6
																	نصب و راه اندازی ایستگاه پمپاز و کنترل مرکزی
																	7
																	ریختن خاک نرم یا سرندی روی لوله
																	8
																	تست شبکه
																	9
																	برگرداندن خاک درون ترانشه
																	10
																	نصب و راه اندازی و مونتاژ خطوط فرعی و ویلمو
																	11
																	راه اندازی طرح
																	12
																	تحویل صورت وضعیت
																	13
																	تحویل کار
																	14

توضیحات:

تاریخ:

شماره:

## صور تجلیسه اتمام عملیات لوله گذاری

ناظر: شرکت .....	شرکت مجری: .....	
نام بھرہ بردار:		
روستا:	شهرستان:	استان: زنجان

توضیحات:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

کارشناس ناظر پروژہ	کارشناس جهاد کشاورزی	پیمانکار	بھرہ بردار
نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی
مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء

## تاریخ:

## صور تجلیسه عملیات تست ، شستشو و بهره برداری

ناظر: شرکت	شرکت مجری:	
نام بهره بردار:		
استان: زنجان	شهرستان:	روستا:

توضیحات:

کارشناس ناظر پروژه	کارشناس جهاد کشاورزی	پیمانکار	بهره بردار
نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی	نام و نام خانوادگی
مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء	مهر و امضاء

با اسمه تعالی

## صور تجلیسه تحویل موقت طرح های آبیاری تحت فشار (مساحت کمتر از بیست هکتار)

کد پروژه: \_\_\_\_\_ استان: زنجان شهرستان: \_\_\_\_\_ بخش: \_\_\_\_\_ روستا: \_\_\_\_\_

نام بهره بردار: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر شهرستان: \_\_\_\_\_

تصویب کننده طرح: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان

مشخصات مالی طرح (ریال)			مشخصات فیزیکی طرح		
محل اعتبار/ ردیف اعتبار:					
هزینه شده	مصوب		نوع سیستم:		
		کمک بلاعوض	مساحت زیر پوشش:	هکتار	
		وام بانکی	تعداد دستگاه مکانیزه:	---	
		سهم آورده شخصی	دبی:	1/5	نوع پمپ:
		جمع کل هزینه ها			نوع محصول:
درصد پیشرفت مالی: ۱۰۰ درصد		درصد پیشرفت فیزیکی: ۱۰۰ درصد			
UTM ZONE:		X:	Y:		مختصات چاه:

طرح: \_\_\_\_\_ مجری طرح: \_\_\_\_\_

در تاریخ ----- طرح فوق الذکر در محل بازدید قرار گرفت و پس از تطبیق آن با مشخصات مندرج در طرح و بازدید ایستگاه پمپاژ، خطوط اصلی و فرعی، سیستم آبیاری تحت فشار راه اندازی و به بهره برداری رسیده و تحويل گردید.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان

کارشناس ناظر پروژه

بهره بردار

نام و نام خانوادگی:

نام و نام خانوادگی:

نام و نام خانوادگی:

امضاء

امضاء

امضاء

با اسمه تعالی

## صورتجلسه تحويل قطعی طرح های آبیاری تحت فشار (مساحت کمتر از بیست هکتار)

کد پروژه: \_\_\_\_\_ استان: زنجان شهرستان: \_\_\_\_\_ روستا: \_\_\_\_\_ بخش: \_\_\_\_\_

نام بهره بردار: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر شهرستان: \_\_\_\_\_

تصویب کننده طرح: \_\_\_\_\_ سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان

مشخصات مالی طرح (ریال)			مشخصات فیزیکی طرح		
محل اعتبار / ردیف اعتبار:			نوع سیستم:		
هزینه شده	مصوب		مساحت زیر پوشش: هکتار		
		کمک بلاعوض		تعداد دستگاه مکانیزه: ---	
		وام بانکی			نوع پمپ: ا/س
		سهم آورده شخصی	دبی: ۱/۵		
		جمع کل هزینه ها			نوع محصول:
درصد پیشرفت مالی: ۱۰۰			درصد	درصد	درصد پیشرفت فیزیکی: ۱۰۰
UTM ZONE:	X:		Y:		مختصات چاہ

طرح: \_\_\_\_\_ مجری طرح:

در تاریخ / / ، طرح فوق الذکر در محل مورد بازدید قرار گرفت و پس از تطبیق آن با مشخصات مندرج در طرح مصوب، و بازدید از ایستگاه پمپاژ، خطوط آبرسان و اصلی، و راه اندازی سامانه نوین آبیاری، به بهره بردار تحويل گردید.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کارشناس ناظر پروژه بهره بردار  
نام و نام خانوادگی: \_\_\_\_\_

امضاء امضاء امضاء

اینجانب ..... (بهره بردار/نماينده طرح) اذعان می نمایم که طرح در مدت یکسال استفاده از تحويل موقت تا کنون، هیچگونه ایجاد فنی و اجرایی نداشته است. امضاء و اثر انگشت بهره بردار(نماينده طرح)

## صورتجلسه تحويل موقت طرح های آبیاری تحت فشار (مساحت بیست هکتار و بیشتر)

کد پروژه: \_\_\_\_\_ استان: زنجان شهرستان: \_\_\_\_\_ روستا: \_\_\_\_\_ بخش: \_\_\_\_\_

نام بهره بردار: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر شهرستان: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر استان: \_\_\_\_\_

تصویب کننده طرح: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان

مشخصات مالی طرح (ریال)			مشخصات فیزیکی طرح		
محل اعتبار/ ردیف اعتبار:			نوع سیستم:		
هزینه شده	مصوب	کمک بلا عوض	مساحت زیر پوشش:	هکتار	---
		وام بانکی	تعداد دستگاه مکانیزه:		
		سهم آورده شخصی	دبی:	۱/۵	نوع پمپ:
		جمع کل هزینه ها			نوع محصول:
درصد پیشرفت مالی:	۱۰۰ درصد		درصد پیشرفت فیزیکی:	۱۰۰ درصد	
UTM ZONE:	X:		Y:		مختصات چاه :

طراح: \_\_\_\_\_ مجری طرح: \_\_\_\_\_

در تاریخ ----- طرح فوق الذکر در محل بازدید قرار گرفت و پس از تطبیق آن با مشخصات مندرج در طرح و بازدید ایستگاه پمپاژ، خطوط اصلی و فرعی، سیستم آبیاری تحت فشار راه اندازی و به بهره برداری رسیده و تحويل گردید.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان	کارشناس ناظر پروژه	مدیر آب و خاک	بهره بردار
نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:
امضاء	امضاء	امضاء	امضاء

با اسمه تعالی

## صورتجلسه تحويل قطعی طرح های آبیاری تحت فشار (مساحت بیست هکتار و بیشتر)

کد پروژه: \_\_\_\_\_ استان: زنجان شهرستان: \_\_\_\_\_ بخش: \_\_\_\_\_ روستا: \_\_\_\_\_

نام بهره بردار: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر شهرستان: \_\_\_\_\_ کارشناس ناظر استان: \_\_\_\_\_

تصویب کننده طرح: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان زنجان

مشخصات مالی طرح (ریال)			مشخصات فیزیکی طرح		
محل اعتبار/ ردیف اعتبار:					
هزینه شده	تصویب		نوع سیستم:		
		کمک بلاعوض	مساحت زیر پوشش:	هکتار	
		وام بانکی	تعداد دستگاه مکانیزه:	---	
		سهم آورده شخصی	دبي:	I/S	نوع پمپ:
		جمع کل هزینه ها			نوع محصول:
درصد پیشرفت مالی: ۱۰۰ درصد		درصد پیشرفت فیزیکی: ۱۰۰ درصد			
UTM ZONE:		X:	Y:	مختصات چاہ	

طرح: \_\_\_\_\_ طرحی: \_\_\_\_\_

در تاریخ / / ، طرح فوق الذکر در محل مورد بازدید قرار گرفت و پس از تطبیق آن با مشخصات مندرج در طرح تصویب، و بازدید از ایستگاه پمپاژ، خطوط آبرسان و اصلی، و راه اندازی سامانه نوین آبیاری، به بهره بردار تحويل گردید.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان	کارشناس ناظر پروژه	مدیر آب و خاک	بهره بردار
نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:	نام و نام خانوادگی:

امضاء امضاء امضاء امضاء

این جانب ..... (بهره بردار/نماينده طرح) اذعان می نمایم که طرح در مدت یکسال استفاده از تحويل موقت تا کنون، هیچگونه ایجاد فنی و اجرایی نداشته است. امضاء و اثر انگشت بهره بردار(نماينده طرح)