

وزارت جهاد کشاورزی
معاونت آب و خاک و صنایع
دفتر توسعه سامانه های نوین آبیاری

پرسشنامه اطلاعات عمومی و فنی تولید کنندگان لوله های پلی اتیلن سال 90

مقدمه:

قریب به 15 سال از شروع طرح ملی توسعه روشهای آبیاری تحت فشار در کشور می گذرد در طی این مدت با حمایت های دولت در مقاطع مختلف نزدیک به 950 هزار هکتار، حدود 10٪ از اراضی آبی کشور تحت پوشش این روش آبیاری قرار گرفته است. یکی از موضوعات مهم بخش کشاورزی استفاده بهینه از آب مصرفی و افزایش راندمان آبیاری میباشد و در این زمینه استفاده از سیستم های آبیاری تحت فشار میتواند بسیار موثر باشد

بدیهی است یکی از عوامل مهم که موجب پایداری این سیستم های آبیاری در سطح مزارع می گردد کیفیت مطلوب تولید لوازم و تجهیزات آبیاری است. از مهمترین و پرهزینه ترین این لوازم، لوله و اتصالات پلی اتیلن می باشد که در انواع پروژه های آبیاری تحت فشار و انتقال آب به کار می رود

مشخصات عمومی واحد تولیدی

1- نام شرکت تولیدی:

2- آدرس دفتر مرکزی، تلفن و فاکس:

3- آدرس کارخانه، تلفن، فاکس:

4- نام مدیر عامل شرکت:

5- سال تاسیس و شماره ثبت و پروانه بهره برداری شرکت:

6- مساحت کل زمین (اداری، تولید، انبار و)

مشخصات فنی واحد تولیدی

1-ویژه گیهای محصول

آیا آن واحد تولیدی از مواد بازیافتی در حین تولید و مواد اولیه غیر استاندارد که مطابق با استاندارد های معتبر ملی و بین المللی نمیباشد استفاده میگردد. بلی خیر

1-1- مواد اولیه :

1- آیا از مواد اولیه خودرنگ استفاده میگردد. بلی خیر (ارائه مستندات)

2- آیا از مواد اولیه پلی اتیلن PE 80 به بالا و پلی اتیلن سبک PE40 استفاده میگردد. بلی خیر (ارائه مستندات)

3- آیا دارای آزمایشگاه با تجهیزات آزمایشگاهی کامل مورد تایید موسسه استاندارد می باشید . بلی خیر

| ردیف | نوع لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی | کشور و شرکت سازنده و سال ساخت |
|------|--------------------------------|-------------------------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |
| 7 | | |
| 8 | | |
| 9 | | |
| 10 | | |

*-لوازم و تجهیزات آزمایشگاهی که دارای امتیاز می باشد .
 *-وسایل مورد نیاز جهت (1- اندازه گیری ابعادی 2-اندازه گیری مقدار دوده 3-اندازه گیری پراکنش دوده 4-اندازه گیری MFR 5-اندازه گیری OIT 6 -تست هیدرواستاتیک 7-تست Burst 8-تست چگالی 9-بازگشت حرارتی 10-اندازه گیری Tensile)

4-مشخصات مواد اولیه مصرفی (HDPE –LDPE) و منبع تامین:

.....-
-
-

5- نوع تولیدات آن واحد ذکر گردد.(با ذکر سایز)

1-.....
 2-.....
 3-.....
 4-.....

1-2- تکنولوژی تولید:

- 1- عمر ماشین آلات: کمتر از 5 سال بیش از 5 سال
- 2- آیا دارای سیستم تغذیه مواد اولیه (سیستم Dosing)، خشک کن و کنترل هوشمند ضخامت و سیستم کشنده و اره اتوماتیک میباشید. بلی خیر
- 3- تعداد خط و ماشین آلات تولیدی با برند مربوطه

| ردیف | مشخصات خط تولید | سال ساخت | شرکت سازنده | ملاحظات |
|------|-----------------|----------|-------------|---------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |

2- عوامل پایداری کیفیت:

- آیا دارای گواهی استاندارد برای لوله های پلی اتیلن (سنگین) از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران میباشید بلی خیر (الزامی می باشد)
- آیا دارای گواهی استاندارد برای لوله های پلی اتیلن (سبک مخصوص آبیاری قطره ای (شماره استاندارد 7607) از موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران میباشید بلی خیر (الزامی می باشد)
- 1- آیا دارای ایزو 17025 میباشید بلی خیر (ارائه مستندات)
- 2- آیا آن واحد تولیدی دارای آزمایشگاه اکرودیتته مورد تأیید موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی می باشد بلی خیر (ارائه مستندات)
- 3- آیا آن واحد تولیدی دارای تأییدیه لوله های 16 میلیمتری سبک از موسسه تحقیقات فنی مهندسی کشاورزی (مرکز آزمون) می باشد. بلی خیر (الزامی می باشد)
- 4- آیا آن واحد تولیدی دارای تأییدیه لوله های پلی اتیلن سنگین از موسسه تحقیقات فنی مهندسی کشاورزی (مرکز آزمون) می باشد. بلی خیر (ارائه مستندات)
- 5- آیا آن واحد دارای ایزو 9000 و 9001 و می باشد بلی خیر (ارائه مستندات)

3- عوامل تضمین کیفیت تولید:

- 1- میزان حجم فروش در 3 سال گذشته تن .
- 2- ظرفیت تولید در سال تن .
- 3- میزان سرمایه گذاری در سه سال گذشته ریال.
- 4- سطح سواد منابع انسانی شرکت: (ارائه مستندات)

| نام کارشناس | مدرک تحصیلی | سابقه کاری | حوزه فعالیت |
|-------------|-------------|------------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

- 5- آیا آن واحد تولیدی عضو انجمن تولید کنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن می باشد
 خیر بلی

توجه : لازم است کلیه موارد با دقت و کامل تکمیل و مستندات نیز پیوست

گردد در غیر این صورت امتیاز مربوطه محاسبه و ترتیب اثر داده نخواهد شد.
اینجانب مدیر عامل شرکت
صحت مندرجات این فرم را تأیید مینمایم و در صورت
وجود هر گونه مغایرت، دفتر شبکه ها و روشهای آبیاری میتواند نسبت به حذف نام این
شرکت از لیست شرکتهای مورد تأیید خارج نماید.

نام و نام خانوادگی مدیر عامل شرکت تاریخ تکمیل فرم

امضاء

مهر شرکت