

حارس الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:

الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ١١٤ / ٢٠٢٢
اسم المديرية:

الرقم	قائمة اللوازم	المطلوب	
		الوحدة	الكمية
١	Steam Valve محبس ستيم	عدد	40
٢	Male adapter ميل أدابتر	عدد	120
٣	Water meter عداد ماء	عدد	20
٤	Irrigation pipe 90mm أنبوب ري قطر ٩٠ ملم	متر	2000
٥	Saddle clamp سدل	عدد	40
٦	Steam valve (Plastic) كوع	عدد	40
٧	Elbow (PVC) كوع	عدد	40

المجموع
اسم وتوقيع الطالب:
اسم وتوقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة والتقييم في توفر المخصصات ومطابقة
الطلب مع وثيقة المشروع:
راي المساعد لشؤون البحث:

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية:
السيد سامي الطويقات

٢. ترفق مواصفات واضحة ومفصلة
نسخة: مدير مديرية المراكز الاقليمية للمتابعة
نسخة: الباحث لمراجعة امين العهدة والاستلام بموجبها.

موافقة المدير العام:
ملاحظات: ١. يستخدم اكثر من نموذج.
نسخة: المتابعة والتقييم
نسخة: امين العهدة للاستلام بموجبها
ع: نموذج طلب شراء ٢٠٢١

ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

خارج الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

(يعبأ من المدير المالي)
الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ١١٤/٢٢٢
اسم المديرية:
مخصصات المشروع حسب الموازنة:
المصروف:
الرصيد:

المواصفات	المطلوب		قائمة اللوازم	الرقم
	الكمية	الوحدة		
توريد وتركيب شبكة ري بالتنقيط في ٢٠ مزرعة - مكشوف غور الأردن				
20 groups of 4 pipes of 1.5" and 0.5 meter and 2 pipes of 1.5" and 0.25 meter male threaded from both ends . ٢٠ مجموعة من المواسير قياس ١,٥ إنش كل منها يحتوي على ٤ قطع بطول ٠,٥ متر و قطعتين بطول ٠,٢ متر	120	عدد	UPVC pipe pieces أنابيب pvc	٨
3 inch female threaded connector, PN 10 bar مفه قياس ٣ إنش سن داخلي من الطرفين ١٠ بار تتحمل ضغط ١٠ بار	40	عدد	Female threaded connector مفه	٩
3 inch inlet and outlet, double painted with anti corrosion paint, with pressure gages and valves and 2 disc filters (120-150 mesh), and maximum flow capacity for each filter 45 cubic meter per hour, 10 bar pressure مدخل ومخرج ٣ إنش مدهونة بطبقتين على الأقل أحدها مقاوم للصدأ مزودة بفلترين قرصيين (١٢٠-١٥٠ مش) وقدرة تصريف قصوى ٤٥ متر مكعب بالساعة مع المحابس وساعات الضغط وتتحمل ضغط ١٠ بار.	20	عدد	Double-Disc Filter stand unit مجموعة حديد عليها فلترين قرصيين	١٠
90mm - 2 inch قياس ٩٠ ملم - ٢ إنش	40	عدد	Saddle clamp مربوط سدل	١١
المجموع				

اسم و توقيع الطالب:
اسم و توقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة الطلب مع وثيقة المشروع:
راي المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مديرية مديرية التوازم والغطاءات
السيد سامي الطويقات

٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة
نسخة: مدير مديرية المراكز الاقليمية للمتابعة
نسخة: الباحث لمراجعة امين العهدة و الاستلام بموجبها

١. يستخدم اكثر من نموذج.
نسخة: المتابعة و التقييم
نسخة: امين العهدة للاستلام بموجبها

ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

٩/٣/٧

خارج الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

يغبا من المدير المالي)
الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ٢٤٤/١١٤
اسم المديرية:
مخصصات المشروع حسب الموازنة:
المصروف:
الرصيد:

المواصفات	المطلوب		قائمة اللوازم	الرقم
	الكمية	الوحدة		
توريد وتركيب شبكة ري بالتنقيط في ٢٠ مزرعة - مكشوف غور الأردن				
1.5 inch inlet and outlet, 0.5 inch suction with suction tube and strainer, water flow range 65 – 2600 liters per hour, operating pressure range 1 – 9 bar, injection rate range not less than 150 LPH, and a fertilizer-solution barrel 150 liter. مدخل ومخرج ١,٥ إنش سن خارجي، مزودة بخط سحب مناسب على طرف السحب قياس ٠,٥ إنش ويتحمل ضغط تشغيلي من ١ الى ٩ بار ويسمح بمعدل حقن ١٥٠ لتر بالساعة مزود ببرميل بلاستيكي بسعة ١٥٠ لتر.	20	عدد	Venturi fertilizer injector حاقنة سماد فنتشوري	١٢
2 inch – 63mm compression type قياس ٢ إنش - ٦٣ ملم للربط المباشر على أنبوب الري	40	عدد	Male adapter ميل أدابتير	١٣
2" male threaded قياس ٢ إنش و سن خارجي من الطرفين	40	عدد	Nipple نبل	١٢
2 inch, female threaded محبس ستيم بلاستيك مقوى سن داخلي من الجهتين	40	عدد	Plastic steam valve محبس ستيم بلاستيك مقوى	١٣
63mm, compression, 16 bar كوع بلاستيك مقوى يتحمل ضغط ١٦ بار قياس ٦٣ ملم للربط المباشر على خط الري	40	عدد	Elbow 63mm كوع ٦٣ ملم	١٤
90mm, compression type ٩٠ ملم للتركيب المباشر على الخط	20	عدد	End line 90mm نهاية خط ٩٠ ملم	١٥

اسم وتوقيع الطالب: التاريخ: ٢٤٤/١١/١٦
اسم وتوقيع مدير المديرية: التاريخ: ٢٤٤/١١/١٦
مشروعات امين العهدة: التاريخ: ٢٤٤/١١/١٦
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع: التاريخ: ٢٤٤/١١/١٦
مشروعات المدير المالي: التاريخ: ٢٤٤/١١/١٦

التاريخ:
المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والعطاءات
السيد سامي الطويقات

راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة الطلب مع وثيقة المشروع:
رأى المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:
ملاحظات: - ١. يستخدم اكثر من نموذج -
نسخة: المتابعة و التقييم

٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة
نسخة: مدير مديرية المراكز الاقليمية للمتابعة

ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

طابق الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ١١٤/٤٤٤
اسم المديرية:
مخصصات المشروع حسب الموازنة:
المصروف:
الرصيد:

الرقم	قائمة اللوازم	المطلوب		المواصفات
		الوحدة	الكمية	
١٦	End line 20mm نهاية خط ٢٠ ملم	عدد	2000	توريد وتركيب شبكة ري بالتنقيط في ٢٠ مزرعة - مكشوف غور الأردن
١٧	GR drip line أنبوب ري GR	متر	56000	نهاية خط مدرجة Barbed connection, 20mm قياس ٢٠ ملم
١٨	Connector وصلة خط	عدد	20	GR drip lateral pipes (20mm) with 4 liters per hour drippers spaced every 40cm أنبوب ري فرعي قطر خارجي ٢٠ ملم مزرعة فيه نقاط تصريف ٤ لتر بالساعة بمسافات بينية ٤٠ سم
١٩	Female adapter فيميل أدابتير سن داخلي	عدد	40	90mm, compression type, 16 bar وصلة للربط المباشر لأنبوبين قطر ٩٠ ملم تتحمل ضغط ١٦ بار
٢٠	Saddle clamp مربط سدل	عدد	1200	90mm - 3 inch, compression type, 16 bar ٩٠ ملم - ٣ إنش للربط المباشر على أنبوب ٩٠ ملم وتتحمل ضغط ١٦ بار
٢١	Male adapter ميل أدابتير	عدد	1200	63mm x 0.5 inch قياس ٦٣ ملم - ٠,٥ إنش
٢٢	Irrigation pipe 63mm أنبوب ري ٦٣ ملم	متر	4000	0.5 inch x 20mm, compression type قياس ٢٠ ملم - ٠,٥ إنش للربط المباشر على الخط
٢٣	End line 63mm نهاية خط ٦٣ ملم	عدد	120	مصنوع من HDPE, PE 100, PN 10 bar البولي اثيلين ١٠٠% عالي الكثافة يتحمل ضغط ١٠ بار بسماكة جدار حوالي ٥,٨ ملم
				قطر ٦٣ ملم 63mm, compression type للتركيب المباشر على الخط

اسم وتوقيع الطالب:
اسم وتوقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة

الطلب مع وثيقة المشروع:
راي المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:
ملاحظات: ١. يستخدم أكثر من نموذج .
٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم و المعطيات
+ مستند سامي الطويقات
ENI-BCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

حارس الحديقة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:

رقم المتسلسل لطلب الشراء: ١١٥/٢٢٢
اسم المديرية:

مخصصات المشروع حسب الموازنة:

المصروف:

الرصيد:

الرقم	قائمة اللوازم	المطلوب	
		الوحدة	الكمية
١.	Saddle clamp مربوط سدل	عدد	15
٢.	Steam Valve محبس ستيم	عدد	30
٣.	Male adapter ميل ادابتر	عدد	105
٤.	Water meter عداد ماء	عدد	15
٥.	Nipple نبل	عدد	30
٦.	Connector مفه	عدد	30
٧.	Elbow كوع	عدد	15
٨.	On-line Disc filter فلتر قرصي للتركيب المباشر على انبوب الري	عدد	15
٩.	End line 63mm خط ٦٣ ملم نهاية	عدد	15
المجموع			

اسم وتوقيع الطالب:
اسم وتوقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة
الطلب مع وثيقة المشروع:
راي المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:
ملاحظات: ١. يستخدم اكثر من نموذج. ٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة

١٧/٣/٢٠١٧

التاريخ:
المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والعطاءات
التاريخ:
ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

خارج الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع:
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

(يعبا من المدير المالي)
الرقم المتسلسل لطلب الشراء: ١١٥/٢٢٢
اسم المديرية:
مخصصات المشروع حسب الموازنة:
المصروف:
الرصيد:

الرقم	قائمة اللوازم	المطلوب	
		الوحدة	الكمية
١٠	Irrigation pipe 63mm	متر	1500
١١	Saddle clamp مربوط سدل	عدد	240
١٢	Male adapter ميل ادابتر	عدد	240
١٣	GR drip line, 16mm أنابيب ري فرعية ١٦ ملم	متر	18000
١٤	End line 16mm نهاية خط ١٦ ملم	عدد	750
١٥	Saddle clamp مربوط سدل	عدد	30
١٦	PVC pipes أنابيب بلاستيكية	عدد	90
١٧	Elbow كوع بلاستيك	عدد	30

اسم وتوقيع الطالب:
اسم وتوقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
رائ مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة

الطلب مع وثيقة المشروع:
رأي المساعد لشؤون البحث:
موافقة المدير العام:
ملاحظات: ١. يستخدم اكثر من نموذج.
نسخة: المتابعة و التقييم

التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢
التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢
التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢
التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢
التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢
التاريخ: ١٦/١٢/٢٠٢٢

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والعطاءات
السيد سامي الطويقات

٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة
نسخة: مدير مديرية المراكز الاقليمية للمتابعة

ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO:

خطا مع الموازنة



المركز الوطني للبحوث الزراعية
National Agricultural Research Center

اسم المشروع: PROSIM
المادة:
قيمة المشتريات الفعلية:

رقم المتسلسل لطلب الشراء: 110/110
اسم المديرية:
مخصصات المشروع حسب الموازنة:
المصروف:
الرصيد:

المواصفات	المطلوب		قائمة اللوازم	الرقم
	الوحدة	الكمية		
توريد وتركيب شبكة ري بالتنقيط لعدد ١٥ مزرعة (بيوت بلاستيكية) / غور الأردن	عدد	15	Venturi fertilizer injector حاقنة سماد فنتشوري	١٨
1" inlet & outlet PN 10 bar, injection rate not less than 45 liters per hour, with 0.5" barbed suction port and suitable suction pipe and strainer و٥,٠ إنش للطرف الثالث مزود بخط سحب مناسب وتحمل ضغط ١٠ بار	عدد	30	connector (socket) مفة بلاستيكية	١٩
HDPE 1"-1" مفه بلاستيكية من البولي اثيلين عالي الكثافة قياس ١ إنش (سن داخلي من الطرفين)	عدد	30	Steam valve محبس ستيم	٢٠
1.0" brass ball valve, female threaded, 16 bar قياس ١ إنش سن داخلي من الطرفين يتحمل ضغط ١٦ بار	عدد	15	Fertilizer برميل بلاستيك solution barrel	٢١
Plastic barrel, at least 100 liter capacity السمادي بسعة لا تقل عن ١٠٠ لتر	عدد	30	Female adapter فيميل أداپتر	٢٢
2' - 63mm female threaded, min. 10 bar ٢ إنش - ٦٣ ملم سن داخلي يتحمل ضغط ١٠ بار	عدد		المجموع	

اسم و توقيع الطالب:
اسم و توقيع مدير المديرية:
مشروعات امين العهدة:
مشروعات محاسب الالتزام للمشاريع:
مشروعات المدير المالي:
راي مدير وحدة المتابعة و التقييم في توفر المخصصات و مطابقة
الطلب مع وثيقة المشروع:
راي المساعد لشؤون البحث:

موافقة المدير العام:
ملاحظات: ١. يستخدم أكثر من نموذج. ٢. ترفق مواصفات موضحة و مفصلة
نسخة: المتابعة و التقييم
نسخة: امين العهدة للأستلام بموجبها.
نسخة: مدير مديرية المراكز الإقليمية للمتابعة.
نسخة: الباحث لمراجعة امين العهدة و الأستلام بموجبها.

المركز الوطني للبحوث الزراعية
مدير مديرية اللوازم والعطاءات
السيد سامي الطويقات

2017/3/17

ENI-CBCMED Project PROSIM
A_B.4.1_0317
AMOUNT EQUAL TO: