



جدول الفئات الرئيسى  
عملية التطهيرات ونزع الحشائش ميكانيكيا ويدويا بدائرة هندسة ري منفلوط  
للعامين المالىين ٢٠٢٦/٢٠٢٥ - ٢٠٢٧/٢٠٢٦

رقم البند	بيان الأعمال		الوحدة	الكمية	الفئة		القيمة	
	ق	ج			ق	ج		
١	<p><u>أولاً: الأعمال الترابية:</u></p> <p>١. <u>بالمتر المكعب:</u> أعمال ترابية في الحفر لتجريف مجارى الري ومخزرات السيول ميكانيكيا بالحفارات ذات الذراع المناسب لعرض قاع الترعة حسب الأورنيك الموضح على القطاعات العرضية والتي يلزم مراعاتها بكل دقة. والفئة تشمل ومحمل عليها ما يلى:-</p> <p>- عمل السدود اللازمة وإزالتها ونزع المياه إذا تطلب الأمر ذلك.</p> <p>- التشغيل اليدوي أسفل الأعمال الصناعية وكابلات الكهرباء ومواسير المياه</p> <p>- تسوية الجسور في الطرق الترابية وداخل المنافع</p> <p>- إزالة الحشائش بجميع أنواعها.</p> <p>- الحصول على كافة التصاريح اللازمة من الجهات الأخرى.</p> <p>- إلترام المقاول بعمل صاومات مؤقتة على مسافات مناسبة توافق عليها الإدارة لحجز الحشائش المتسربة نتيجة التشغيل ونظافتها عند الوصول إليها ونقلها مع إتخاذ كافة ما يلزم لمنع تسرب الحشائش إلى المجارى الفرعية.</p> <p>• تتم المحاسبة بالمتر المكعب حسب عرض القاع :-</p> <p>١. عرض قاع حتى ٥ متر ( فقط وقدره عشرة آلاف متر مكعب لا غير )</p> <p>٢. عرض قاع أكبر من ٥ متر حتى ١٠ متر ( فقط وقدره عشرة آلاف متر مكعب لا غير )</p>		٣م	١٠٠٠٠				
			٣م	١٠٠٠٠				

رئيس اللجنة  


أعضاء اللجنة  




جدول الفئات الرئيسى  
عملية التطهيرات ونزع الحشائش ميكانيكيا ويدويا بدائرة هندسة رى منعلوط  
للعامين المالىين ٢٠٢٥/٢٠٢٦ - ٢٠٢٦/٢٠٢٧

					٢	<p>١- بالعدد: أعمال ترابية فى تطهير أسفل الكبارى وأمام الترع من جميع العوائق والمخلفات والردم بالطريقة المناسبة على الأورنيك التصميمى لى نوع من أنواع التربة والفئة تشمل ومحمل عليها كافة ما ورد بالبند رقم (١) من محملات كما تشمل الفئة ومحمل عليها ما يلى:- تجريف مسافة ٢٠متر أمام وكذا ٢٠متر خلف الكوبرى على الأورنيك التصميمى على أن يكون التشغيل خلال فترة أقل الإحتياجات أو أى فترة تحددها الإدارة. ( فقط وقدره عدد ثلاثون لا غير )</p> <p>٢- بالمتر المكعب: نقل ناتج تطهير أسفل الكبارى وأمام الترع ( فقط وقدره مانتان متر مكعب لاغير )</p>
					٣	<p>بالعدد : تطهير داخل الغرف وكبارى المواسير والبرايخ والتغطيات والسحارات والفئة تشمل ومحمل عليها كافة المحملات الواردة بالبند رقم (١) والبند رقم (٥) كما تشمل الفئة ومحمل عليها:-</p> <p>- عمل السدود اللازمة أمام وخلف التغطيات ونزع المياه من داخل التغطيات أثناء العمل بالظلمبات المناسبة واستخدام المعدات اللازمة أيا يكن نوعها والعمالة اللازمة من غطاسين وخلافه بما يضمن نظافة التغطيات والسحارات نظافة تامة وكذا باقى الأعمال الصناعية أيا كان القطر/العرض. كما تشمل الفئة ومحمل عليها نظافة داخل المواسير والبرايخ حتى منسوب الفروشات وإعادة تغطية غرف تقطيش التغطيات مع ترميم وصيانة ما يتلف منها والتحبيش عليها و صيانة شبك الحشائش أو الصاولة أمام وخلف التغطية وطبقا لتعليمات طاقم الاشراف واشترطات البند</p> <p>( فقط وقدره ثلاثون لا غير )</p>

رئيس اللجنة

أعضاء اللجنة

جدول الفئات الرئيسية  
عملية التطهيرات ونزع الحشائش ميكانيكيا ويدويا بدائرة هندسة رى منفلوط  
للعامين الماليين ٢٠٢٦/٢٠٢٥ - ٢٠٢٧/٢٠٢٦

			<p>١٥٠ كم.ط ٥٠ كم.ط ١٠٠٠٠ م</p>	<p><b>ثانياً: أعمال إزالة الحشائش</b> <b>بالكيلو متر الطولي:</b> إزالة الحشائش بمختلف أنواعها ميكانيكيا من مجارى الري أو الصرف من داخل القطاع المائي للمجرى بكامل عرضه حتى منسوب الجسر أو المسطح والفتنة تشمل ومحمل عليها ما يلي:- نظافة وصيانة المجرى خلال مدة الأمر اعتباراً من تاريخ البدء المقرر وحتى تاريخ الاستلام وكذلك نظافة أسفل الأعمال الصناعية الواقعة على المجرى باستخدام الوسائل اليدوية أو الميكانيكية المناسبة أو استخدام المعدات الميكانيكية للمحافظة على الميول والجسور مع تركيب صاومات مؤقتة عند نهاية كل حبس وأمام مص المحطات في المسافات التي تحددها الإدارة لمنع تسرب الحشائش إلى الأحباس التالية أو إلى الفروع الأخذة من المجرى ونظافة أمامها ثم رفعها عند الوصول إليها. وفي حالة تسرب الحشائش إلى أي مجرى فرعية أو إلى مص إحدى المحطات أثناء التطهير فعلى المقاول الدفع بحفارات إضافية وكذا العمالة اللازمة للتطهير الفوري دون انتظار وصول الحفارات العاملة في تنفيذ الأمر وحسب تعليمات طاقم الاشراف.</p> <p>١- عرض قاع تصميمي حتى ٥ متر (فقط وقدره مائة وخمسون كيلو متر طولي لا غير ) ٢- عرض قاع تصميمي أكبر من ٥ متر وحتى ١٠ متر. (فقط وقدره خمسون كيلو متر طولي لا غير ) ٣- <b>بالمتر المكعب:</b> نقل ناتج ازاله ونزع الحشائش بمختلف انواعها من علي جسور المجرى المائي (فقط وقدره عشرة آلاف متر مكعب لا غير )</p>
			<p>٨٠ كم.ط ٢٠٠٠ م</p>	<p>٥ ١- <b>بالكيلو متر الطولي:</b> إزالة الحشائش بمختلف أنواعها بالمجارى المائية المبطنه باستخدام حفارات ذات قادوس بشفرة من مادة البولى ايثيلين عالى الكثافة (H.D.P.E). - والفتنة تشمل ازالة الترسبات الترابية والمخلفات الصلبة وجميع انواع الترسبات والمخلفات الموجودة بقاع المجرى المائي والفتنة تشمل ومحمل عليها تمهيد وتسوية الجسور باستخدام المعدات المناسبة ( البلدوزر والجليدر و ٠٠٠٠ ) حسب عرض الجسر بحيث تصيح الجسور صالحة لاستخدام السيارات وطبقاً لاشتراطات البند وتعليمات طاقم الاشراف. فقط وقدره (ثمانون كيلو متر طولي لا غير ) ٢ - <b>بالمتر المكعب:</b> نقل ناتج ازاله ونزع الحشائش بمختلف انواعها من علي جسور الترع المبطنه (فقط وقدره ألفان لا غير )</p>

رئيس اللجنة



أعضاء اللجنة





## جدول الفئات الرئيسية عملية التطهيرات ونزع الحشائش ميكانيكيا ويدويا بدائرة هندسة ري منفلوط للعامين الماليين ٢٠٢٦/٢٠٢٥ - ٢٠٢٧/٢٠٢٦

			٥٥	كم.ط	بالكيلو متر الطولي: ازالة حشائش بواسطة حفارة محملة على صندل من داخل المجري المائي بكامل عرضه حتي منسوب المسطح أو الجسر بحيث يتم النظافة من الحشائش بمختلف أنواعها والعوائق والمخلفات ٠٠٠٠٠٠ الخ والفئة تشمل ومحمل عليها تسوية النواتج على المساطيح بعيدا عن المجري المائي للترعة ( حشة فأكتر ) والفئة تصرف عن الحشة الواحدة وتتم الأعمال طبقا للمواصفات والاشتراطات وتعليمات طاقم الاشراف. ( فقط وقدره خمسة وخمسون كيلو متر طولي لا غير )
			٢٥٠٠٠	٢م	١ . بالمتر المسطح:- ازالة الحشائش وكافة المخلفات والعوائق بمختلف أنواعها من مجاري الري أو الصرف أمام الصاولات والنطاقات والبدالات والقناطر ومحطات الرفع وكافة الأعمال الصناعية ميكانيكيا بالحفارات المناسبة والملائمة لعرض المجري المائي ( فقط وقدره خمسة وعشرون الف متر مسطح لا غير ) ٢ . بالمتر المكعب :- أعمال نقل ناتج ازاله ونزع الحشائش العائمه والمخلفات المتراكمه امام الصاولات و القناطر والحجوزات وكافه الاعمال الصناعيه ميكانيكيا أو يدويا ( فقط وقدره خمسة الاف متر مكعب لا غير )
			٥٠٠٠	٣م	
			٢٤	العدد	بالعدد : ازالة الحشائش وكافة المخلفات والعوائق بمختلف أنواعها من مجاري الري والصرف أمام الحجوزات أوالصاولات أوالنطاقات أوالبدالات أوالقناطر أو محطات الرفع علي أن تظل نظيفة ميكانيكيا بالحفارات المناسبة والملائمة لعرض المجري لأي موقع من المواقع المحددة علي أن تتم النظافة للمرة الواحدة للموقع ويتم المحاسبة عن المرة الواحدة مع توقيع غرامة على عدم التنفيذ لكل مرة بواقع ٥٠٠ جنيها يوميا عن عدم التشغيل لكل يوم بعد انتهاء مدة الأمر المحددة ويتم التشغيل حسب تعليمات طاقم الاشراف. ١- أمام حجز بنى مجد ك ١٩٩.٤٠٠ ترعة نجع حمادى الغربية ( فقط وقدره أربعة وعشرون لا غير ) ٢- أمام صاولة ك ٢٠.٦٠٠ ترعة الوليدية ( فقط وقدره اثنا عشر لا غير ). ٣- أمام حجز بنى شقير ك ٣٢.٨٥٠ ترعة الوليدية ( فقط وقدره اثنا عشر لا غير ). ٤- أمام حجز ك ٤.٤٠٠ ترعة بنى رافع ( فقط وقدره اثنا عشر لا غير ).
			١٢	العدد	
			١٢	العدد	
			١٢	العدد	

رئيس اللجنة



أعضاء اللجنة



٤



جدول الفئات الرئيسى  
عملية التطهيرات ونزع الحشائش ميكانيكيا ويدويا بدائرة هندسة رى منفلوط  
للعامين المالىين ٢٠٢٦/٢٠٢٥ - ٢٠٢٧/٢٠٢٦

				العدد	١٢	٥- أمام تغطية ك ١١.٨٠٠ ترعة بنى مجد (فقط وقدره اثنا عشر لا غير) ٦. بالمتر المكعب :- أعمال نقل ناتج ازاله ونزع الحشائش العانمه والمخلفات المتراكمه امام الصاولات و القناطر والحجوزات وكافه الاعمال الصناعيه ميكانيكياً أو يدوياً (فقط وقدره ثلاثون ألفا متر مكعب لا غير)
				٣ م	٣٠٠٠٠	
٩				يوم	١٠	باليوم: ايجار معدات لزوم أعمال الطوارئ وتنفيذ قرارات الازالة بعدد ساعات التشغيل ( ٨ ) ثماني ساعات لليوم الواحد شامله كافة ما يلزم من نقل ووقود وأجور سائقين وخلافه. (١) حفار هيدروليك على كاتينه أو كاوتشوك ذراع ١٠ م (فقط وقدره عشرة أيام لا غير) (٢) حفار هيدروليك على كاتينه ذراع ١٦ م (فقط وقدره عشرة أيام لا غير) (٣) حفار هيدروليك على كاتينه ذراع ١٨ م (فقط وقدره عشرة أيام لا غير) (٤) حفار هيدروليك على كاتينه ذراع ٢٠ م (فقط وقدره عشرة أيام لا غير) (٥) لوري قلاب سعة الصندوق لا تقل عن ( ١٠ ) م (فقط وقدره سبعة أيام لا غير) (٦) حفار شاكوش ٢٠ (فقط وقدره خمسة أيام لا غير) (٧) لودر تحميل سعة ( ٣ ) م (فقط وقدره خمسة أيام لا غير) (٨) جرار زراعي قدرة المحرك لا تقل عن ٨٠ حصان (فقط وقدره خمسة أيام لا غير) (٩) ونش حمولة لا تقل عن ٣٥ طن (فقط وقدره يومان لا غير) (١٠) مساحة لنقل المعدات (فقط وقدره يومان لا غير)
				يوم	١٠	
				يوم	١٠	
				يوم	١٠	
				يوم	١٠	
				يوم	٧	
				يوم	٥	
				يوم	٥	
				يوم	٥	
				يوم	٢	
				يوم	٢	

رئيس اللجنة



مدير مكتب  


أعضاء اللجنة



